Index of Claims



Application/Control No.

10/065,001 Examiner

Van T. Trieu

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ESKRIDGE, GREGORY

Art Unit

2636

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal

O Objected

			L				ļ		Щ.		
Cla	Date										
		Г		<u>`</u>		ř	ı — —				
Final	Original	4/3/03	1/4/06	10/5/06	8/24/07						
٠.	1	4	٦	5	8/2						
	1	1	1	1	1						
	2	1	1	1	1						
	3	V	1	1	1		<u> </u>	<u> </u>			
	4	,	٧	1	<u> </u>			ļ		<u> </u>	
	1 2 3 4 5 6	V	V J	N A	1			H		\vdash	
	7	J	V	V	 ',			┝			
	8	J	J	J	 		\vdash	⊢		\vdash	
	9	Ì	1	J	+	-		┝	_	\vdash	
	10	1	V	Ì	0		 	\vdash			
	11	1	V	1	0		-				
	12	√	77777777777777777777777777777777777777	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	0		Ι			П	
	13	1	1	٧	0						
	14	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1	1	/ / 0 0 0 0 - =						
<u> </u>	15	√	<u> </u>	Ŀ	Ŀ		匚	L			
L	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	1	- 1	\ - \ \ \	—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	17	_	۷	1	=		_	L	_	Ш	
	18	 	_	<u> </u>	=	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
<u> </u>	19	 	<u> </u>			\vdash	_	-	├	\vdash	
<u> </u>	20	├	<u> </u>		-	-	┝		⊢	\vdash	
	22	├		 	\vdash	\vdash	┝	-	⊢	Н	
	23	╁	١	_	 	-	 		-	Н	
	24	 		_	 	\vdash	\vdash	-	├─	Н	
	25	 			-				<u> </u>		
	26										
	27										
<u> </u>	28			<u> </u>	_		L.	L		Ш	
	29		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	_		Щ	
<u> </u>	30	<u> </u>	ļ				<u> </u>	<u> </u>		Щ	
	31				\vdash			<u> </u>		_	
	32	\vdash	┝	-	-		\vdash	⊢		Н	
<u> </u>	28 29 30 31 32 33 34 35		-		\vdash		\vdash	\vdash		Н	
	35		_		\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	
	36										
	36 37 38 39				\Box						
	38										
	40		L.		_						
ļ	41	_	L	_			<u> </u>		<u> </u>	Ш	
\vdash	42	\vdash	├-	\vdash	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ	
	43		├	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	_	\vdash	Н	
ļ	44 45	\vdash	 	<u> </u>	-	\vdash	\vdash		⊢		
	46	H	┢	H	-	├-	\vdash	_	\vdash	Н	
	47					\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
·	48	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	\vdash			\vdash	
	49	H	\vdash	\vdash					\vdash	Н	
	50					Г				М	
						• • • •		_		-	

E E	[Cla	im	Date									
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99													
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		Final	Origina										
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			51	-		-		Ŀ		_			
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			52	\vdash						Г			
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			53	-		\vdash	\vdash	├─		\vdash	\vdash	-	
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	1		54	\vdash	-	-	_	_		-			
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	1		55	\vdash	-	-	_	_		├	l	_	
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	.]		55	<u> </u>	\vdash	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>		
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	1		55			<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		_	
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Ì		5/	_	_	<u> </u>		Ľ.		ļ	ļ		
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			58	<u> </u>		_		L	<u> </u>	L			
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	٠.		59	_		<u> </u>	_	ļ	_	_	_		
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			60			<u> </u>			_	L_	_	_	
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			61				_						
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			62	L			_	_	L.	<u> </u>			
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			63	Ш		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>			L.	L.		
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98			64				<u> </u>						
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			65					<u> </u>	<u> </u>		$ldsymbol{ld}}}}}}$		
68 69 70 70 71 72 73 74 75 75 76 76 77 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99			66										
69 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98			67										
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98			68										
71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			69							•			
72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			70										
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97			71										
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97			72										
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97			73										
77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			74										
77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			75										
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			76										
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			77			L			_	L			
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	1		78			L	L				<u> </u>		
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	٠.		79				L						
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	ı		80										
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	ı		81							L	L		
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	į		82							\Box	\Box		
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	į		83	\Box		L		L	L	L			
85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	į		84								L		
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			85										
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			86										
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99								L	L				
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			88										
91 92 93 94 95 96 97 98 99	•		89										
92 93 94 95 96 97 98 99			90										
93 94 95 96 97 98 99			91										
94 95 96 97 98 99 99			92										
95 96 97 98 99													
96 97 98 99													
97 98 99													
98 99													
99	Į		97										
100													
100	-		99										
	l		100										

Claim		Date									
- a	na			l				ı			
Final	Original							l			
ш.	ō										
	404	<u> </u>		ļ	-		_	⊢		_	
	101	<u> </u>		ļ	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>			
	102	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>		ļ	L	
	103			L	<u></u>		<u> </u>		_	<u> </u>	
	104			<u>_</u>	L				<u> </u>	L	
	105							<u> </u>			
	106				_	L		L			
	107										
	108					L	Ŀ			1	
	109										
	110										
	111									Π	
	112		Г			Г					
	113	Г					<u> </u>				
	114		\vdash								
	115	_		\vdash	 			T			
	116	\vdash	_	_		_	\vdash		\vdash		
_	117	 	-	┢	<u> </u>	 		\vdash	-		
	118	┝	-	\vdash	\vdash	-		┝	┝	-	
	119	⊢	\vdash	⊢	\vdash	⊢	┝	-	\vdash	H	
	120	⊢	\vdash	├─	-	_		┢	⊢	\vdash	
	121	⊢	⊢	⊢	├—	├		-	⊢	├	
	121	├─	\vdash	⊢	┝		-	\vdash	\vdash	-	
	122 123	⊢	├-	┝	<u> </u>	_	<u> </u>		_	_	
	123	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
	124	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	
	125 126		<u> </u>	<u> </u>		_	_	_	ļ	<u> </u>	
	126	_	_	<u> </u>	_	ļ		_	_	_	
	127	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	_	_	
	128	_	<u> </u>	Ŀ	_	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	
	129	<u> </u>			<u></u>	_		<u> </u>	L.	L	
	130	<u>.</u>		L	匚	<u> </u>			_		
	131		_		L			_	<u></u>	<u> </u>	
	132	<u> </u>			<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	133 134		نـــا	_	<u> </u>					L	
	134	_		_	$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>	L				
	135				L				匚		
]	136 137			L			L		L	L	
	137										
	138										
	139				1						
	140									Г	
	141										
	142									Г	
	143					\Box	<u> </u>	-			
	144						\vdash	\vdash	\vdash		
	145		\vdash						<u> </u>		
	146		-	 -	 		<u> </u>		\vdash		
	147	\vdash	_	-	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	148	-		-	-			 	\vdash	-	
	149	\vdash	<u> </u>		\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	
	150		-				-	-	<u> </u>		
	130	ш					$ldsymbol{le}}}}}}}}$	<u> </u>	L		